

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Terminal Deoxynucleotidyl Transferase (TdT) ASC-PRP3002

Artikelname	Terminal Deoxynucleotidyl Transferase (TdT)
Artikelnummer	ASC-PRP3002
Hersteller Artikelnummer	PRP3002
Alternativnummer	ASC-PRP3002-40,ASC-PRP3002-100
Hersteller	Abbkine Scientific
Kategorie	Sonstiges
Produktbeschreibung	Terminal Deoxynucleotidyl Transferase (TdT), expressed in Null...
Molekulargewicht	58.3 kDa
Tag	TdT
NCBI	9913
UniProt	P06526
Puffer	Liquid in sterile 50 mM K ₂ HPO ₄ , 100 mM NaCl, 1 mM DTT, 0.1% Tween20, 1% BSA, 50% Glycerol, pH 6.5.
Reinheit	> 90% as determined by SDS-PAGE
Formulierung	The recombinant bovine TdT reconstitution solution, the compound solution is a sterile aqueous solution, 50 mM K ₂ HPO ₄ , 100 mM NaCl, 1 mM DTT, 0.1% Tween20, 1% BSA, 50% Glycerol, pH 6.5.
Sequenz	Amino acid sequence derived from bovine TdT (P06526) (Mer1-Ala509) was expressed.

Anwendungsbeschreibung

Cellular states